

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ

ΕΚΤΑΚΤΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΤΗΣ 7ΗΣ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1963

ΠΡΟΕΔΡΙΑ Ι. Ν. ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

ΠΡΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ

ΔΕΞΙΩΣΙΣ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ Κ. ΚΑΙΣΑΡΟΣ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ

Ἡ Ὀλομέλεια τῆς Ἀκαδημίας συνήλθε τὴν 7ην Δεκεμβρίου, ἡμέραν Σάββατον καὶ ὦραν 6 μ.μ., εἰς ἕκτακτον δημοσίαν συνεδρίαν, ὅπως δεξιωθῆ ἑπισήμως τὸν νέον Ἀκαδημαϊκὸν εἰς τὴν Τάξιν τῶν Θετικῶν Ἐπιστημῶν κ. **Καίσαρα Ἀλεξόπουλον.**

Εἰς τὴν συνεδρίαν παρέστησαν ἔτι, προσκληθέντες, πρυτάνεις καὶ καθηγηταὶ τῶν Ἀνωτάτων Πνευματικῶν Ἰδρυμάτων, δικαστικοὶ λειτουργοί, διοικητικοὶ ὑπάλληλοι καὶ ἄλλοι ἐπίσημοι καὶ λοιποὶ προσκεκλημένοι.

Ὁ **Πρόεδρος**, κηρύσσει τὴν ἔναρξιν τῆς συνεδρίας, ἐχαιρέτισεν, ὡς κατωτέρω, τὸν νέον Ἀκαδημαϊκὸν ἐξ ὀνόματος τῆς Ἀκαδημίας καὶ περιέβαλεν αὐτὸν διὰ τῶν διασήμων τοῦ Ἀκαδημαϊκοῦ, ἐγχειρίσας συγχρόνως εἰς αὐτὸν τοὺς οἰκίους τίτλους τοῦ ἀξιώματος.

*

ΠΡΟΣΦΩΝΗΣΙΣ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

Ἡ Ἀκαδημία Ἀθηνῶν ὑποδέχεται σήμερον ἐπισήμως τὸ νέον αὐτῆς μέλος, τὸν τακτικὸν καθηγητὴν τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν κ. **Καίσαρα Ἀλεξόπουλον**, ἐκλεγέντα τὴν 13ην Δεκεμβρίου 1962 κατὰ τὴν 793 συνεδρίαν τῆς Ὀλομελείας.

Κύριε Συνάδελφε,

Ἐξ ὀνόματος τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν ὑποδέχομαι καὶ χαιρετίζω ὑμᾶς, εἰσερχόμενον σήμερον ἐπισήμως εἰς τὸ Ἀνώτατον Πνευματικὸν Ἰδρυμα τῆς Χώρας ὡς τακτικὸν μέλος τῆς Τάξεως τῶν Θετικῶν Ἐπιστημῶν.

Τὸ ἔργον σας καλύπτει δύο τομεῖς, τὸν καθαρῶς ἐπιστημονικὸν καὶ τὸν καθαρῶς διδακτικὸν τομέα. Ἡ συμβολή σας εἰς τὴν ἐπιστήμην τῆς Φυσικῆς καταδεικνύεται ἀπὸ τὰς ἀδυστηρῶς ἐπιστημονικὰς ἐργασίας σας, αἵτινες ἔχουν δημοσιευθῆ εἰς ἔργα ἐπιστημονικὰ περιοδικὰ τῆς ἡμεδαπῆς καὶ τῆς ἀλλοδαπῆς. Ἡ ἀφιέρω-

σίς σας εἰς τὸν διδασκικὸν τομέα καταφαίνεται ἀπὸ τὸ τετράτομον σύγγραμμα « Γενικῆς Φυσικῆς », προοριζόμενον διὰ τοὺς φοιτητὰς τῶν Πανεπιστημίων. Καὶ διὰ τῶν ἀδυστηρῶς ἐπιστημονικῶν σας συγγραμμάτων, ὡς καὶ διὰ τῶν διδασκικῶν σας συγγραμμάτων συνετελέσατε εἰς τὴν ἀνάδειξιν τῆς Φυσικῆς Ἐπιστήμης ἐν τῇ Χώρα μας, ὅπου αὕτη ἐγεννήθη.

Οἱ δύο μεγάλοι πατέρες τῆς Φυσικῆς εἶναι οἱ φιλόσοφοι Δεύκιππος καὶ Δημοκρίτος. Τὸ ὄνομα τοῦ Δημοκρίτου ἐπεσκίασε κατὰ τὸν παρόντα αἰῶνα τὸ ὄνομα τοῦ Δευκίππου καὶ ἴσως κάποτε εἰς τὸ μέλλον ὁ παρὼν αἰὼν ὀνομασθῆ « αἰὼν τοῦ Δημοκρίτου ». Ὅ,τι ἀμφότεροι οἱ Ἕλληρες φιλόσοφοι διὰ τῆς μεταφυσικῆς των φαντασίας συνέλαβον καὶ ἐξέφρασαν διὰ τοῦ λόγου, τοῦτο εἶναι σήμερον γεγονός διὰ τὴν θετικὴν φυσικὴν ἐπιστήμην· δηλαδὴ ἡ θεωρία τῶν ἀτόμων καλύπτει σήμερον μέγαν χῶρον εἰς τὴν ἐπιστήμην τὴν ὁποίαν ἐκπροσωπεῖτε καὶ κατὰ τρόπον ἀποκλειστικὸν καλλιεργεῖτε. Εἶναι πεποϊθήσίς μου ὅτι ἡ καλλιέργεια καὶ ἡ ἀνάδειξις τῆς Φυσικῆς Ἐπιστήμης ἀποτελεῖ ζωτικὴν ἀνάγκην διὰ τὸ Ἔθνος ἡμῶν. Εἰς τὴν πλήρωσιν τῆς ἀνάγκης ταύτης ἔχετε ἀφιερῶσει ὅλας σας τὰς δυνάμεις.

Κατ' ἐντολὴν τῆς Συγκλήτου τῆς Ἀκαδημίας ὁ Ἀντιπρόεδρος τῆς Ἀκαδημίας κ. Ἰω. Ξανθάκης θὰ ὁμιλήσῃ διὰ τὸ ἔργον σας.

Κύριε Συνάδελφε, ἐγχειρίζων εἰς ὑμᾶς τὴν περγαμνὴν ταύτην τῆς ἐκλογῆς σας ὡς τακτικοῦ μέλους τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν καὶ περιβάλλον ὑμᾶς μὲ τὰ διάσημα τοῦ Ἀκαδημαϊκοῦ, εὐχομαι ἀπὸ καρδίας ὅπως ἡ εἴσοδός σας εἰς τὸν οἶκον τοῦτον τοῦ Πνεύματος ἀποτελέσῃ νέον σταθμὸν τῆς ἐξαιρέτου διὰ τὴν Φυσικὴν Ἐπιστήμην καὶ διὰ τὸ Ἔθνος δράσεώς σας.

*

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ Κ. ΙΩΑΝΝ. ΞΑΝΘΑΚΗ

Ἀκολουθῶς ὁ Πρόεδρος ἔδωσε τὸν λόγον εἰς τὸν Ἀκαδημαϊκὸν κ. Ἰωάννην Ξανθάκην, ὅστις, κατ' ἐντολὴν τῆς Συγκλήτου, ὁμίλησεν, ὡς κατωτέρω, περὶ τῆς προσωπικότητος καὶ τοῦ ἔργου τοῦ νέου Ἀκαδημαϊκοῦ.

Κύριε Ἀκαδημαϊκέ,

Μὲ μεγάλην εὐχαρίστησιν ἐδέχθην τὴν πρότασιν τῆς Συγκλήτου, νὰ σᾶς προσφωνήσω ἐκ μέρους τῆς Ἀκαδημίας κατὰ τὴν σημερινὴν δεξιῶσίν σας.

Γνωρίζω καλῶς, Κύριε Συνάδελφε, δύο ἐκδηλὰ χαρακτηριστικὰ γνωρίσματα τῆς προσωπικότητός σας, τὴν σεμνότητα καὶ τὴν μετριοφροσύνην. Θὰ τὰ σεβασθῶ πλήρως καὶ θὰ ἀποφύγω πᾶσαν ὑπερβολὴν κατὰ τὴν σύντομον ἀνάπτυξιν τοῦ μέχρι

τοῦδε ἔργου σας καὶ τῆς ἐν γένει δράσεώς σας ὡς ἐπιστήμονος ἐρευνητοῦ καὶ πανεπιστημιακοῦ διδασκάλου.

Ἐγεννήθητε εἰς τὴν ὠραίαν πόλιν τῶν Πατρῶν, ἣτις ἐκπροσωπεῖται σήμερον εἰς τὴν Ἀκαδημίαν Ἀθηνῶν ὑπὸ τριῶν μελῶν, κατὰ σύμπτωσιν δὲ ὑφ' ἑνὸς δι' ἐκάστην τάξιν. Μετὰ τὸ πέρας τῶν σπουδῶν σας εἰς τὸ Πολυτεχνεῖον τῆς Ζυρίχης, ἐκ τοῦ ὁποίου ἐλάβετε τὸ δίπλωμα τοῦ Μηχανολόγου-Μηχανικοῦ, εἰργάσθητε ἐπὶ τινα χρόνον ὡς βοηθὸς εἰς τὴν ἔδραν τῶν Μηχανῶν Ἐσωτερικῆς Καύσεως. Ἀλλά, ὡς φαίνεται, αἱ ἐφηρμοσμένα ἐπιστήμαι δὲν σᾶς εἴλκυσαν, διότι δύο ἔτη βραδύτερον ἀπὸ τὴν λήψιν τοῦ πρώτου διπλώματός σας, σᾶς βλέπομεν διπλωματοῦχον τῶν Φυσικῶν τοῦ ἰδίου Πολυτεχνείου καὶ εἶτα διδάκτορα τῶν Φυσικῶν Ἐπιστημῶν, ἐργαζόμενον ἐρευνητικῶς πλησίον τοῦ διακεκριμένου καθηγητοῦ Scherrer. Εἰς τὴν περίπτωσίν σας ἢ καθαρὰ ἐπιστήμη ἐκέρδισε ἕνα θεράποντα ἀπὸ τὴν τάξιν τῶν ἐφηρμοσμένων ἐπιστημῶν. Κατὰ μέγα ποσοστὸν τὸ ἀντίθετον συμβαίνει σήμερον ὄχι μόνον παρ' ἡμῶν ἀλλὰ καὶ ἀλλοθῶ.

Μετὰ τὴν ἐπιστροφὴν σας εἰς τὴν Ἑλλάδα ἐσυνεχίσατε τὸ ἐρευνητικὸν σας ἔργον εἰς τὸ Ἐργαστήριον Φυσικῆς τοῦ Ἐθνικοῦ Πανεπιστημίου καὶ ταχέως ἀνήλθατε τὰς πανεπιστημιακὰς βαθμίδας. Πρὶν ἢ παρέλθῃ πενταετία ἀπὸ τῆς ἀναγορευσεώς σας εἰς διδάκτορα τῶν Φυσικῶν Ἐπιστημῶν ἢ Φυσικομαθηματικὴ Σχολὴ τοῦ Πανεπιστημίου Ἀθηνῶν, ἐκτιμήσασα καλῶς τὰ πρῶτα δείγματα τῆς ἐπιστημονικῆς προσφορᾶς σας, σᾶς ἐξέλεξε τακτικὸν καθηγητὴν τῆς Φυσικῆς, ἔδραν τὴν ὁποίαν κατέχετε μέχρι σήμερον.

Οἱ εἰς νεαρὰν σχετικῶς ἡλικίαν ἐκλεγόμενοι τακτικοὶ καθηγηταὶ τῶν πανεπιστημίων μας ὑφίστανται ἐνίοτε τὸ shock τῆς ταχείας ἀνόδου καὶ οὐχὶ σπανίως, εἴτε λόγῳ ἀπειρίας διὰ τὴν ἀντιμετώπισιν τῶν ἐκάστοτε παρουσιαζομένων ἐμποδίων, εἴτε λόγῳ διαφορῶν κοινωνικῶν καὶ ἄλλων ἀπασχολήσεων, ἢ ἐξέλιξις των εἶναι πολὺ βραδεῖα ἢ ὄχι στάσιμος. Εὐτυχῶς δὲν συνέβη τό ἴδιον καὶ μὲ ὑμᾶς. Ἡ μεγάλη ἔφεσις καὶ ἡ βαθεῖα ἀγάπη σας πρὸς τὴν Φυσικὴν, ἣτις σᾶς παρῴτρυνε ἐγκαίρως νὰ ἀλλάξετε προσανατολισμὸν ἐγκαταλείποντες τὸ προσοδοφόρον ἐπάγγελμα τοῦ Μηχανολόγου Μηχανικοῦ, σᾶς ἐπροστάτευσεν ἀπὸ τοὺς πειρασμοὺς τῶν ὑλικῶν ἐπιτεύξεων καὶ κοινωνικῶν διακρίσεων. Φύσει σεμνὸς καὶ ἀθύρῳβος ἐνεκλείσθητε εἰς τὸ Ἐργαστήριόν σας, εἰς τὸ ὁποῖον εἶχατε τὴν τύχην νὰ εὔρετε πλούσιον ὑλικὸν διὰ τὴν ἐποχὴν ἐκείνην καὶ ἐσυνεχίσατε ἐκ παραλλήλου πρὸς τὰ διδακτικά σας καθήκοντα καὶ τὰς ἐπιστημονικὰς σας ἐρεῦνας.

Δὲν εἶναι βεβαίως δυνατὸν νὰ ἐκθέσω ἐδῶ ἐν λεπτομερείᾳ τὸ ἐπιστημονικὸν ἔργον σας. Αἱ θερμοκαὶ ταλαντώσεις τῶν ἀτόμων τῶν στερεῶν, αἱ πυρηνικαὶ διασπᾶσεις τῶν πυρηνῶν λιθίου καὶ βορίου διὰ τεχνητῶς ἐπιταχυνθέντων πρωτονίων,

ή σκέδασις κατὰ Compton ἐπὶ τοῦ βηρυλλίου καὶ τοῦ βορίου, ἡ φασματοσκοπικὴ ἀνάλυσις τῆς σκεδάσεως Compton ἐπὶ τοῦ ἀδάμαντος, αἱ μαγνητικαὶ ἀνωμαλίαι τοῦ πυρροτίνου καὶ ἄλλαι ἔρευναι κρυσταλλογραφικῆς φύσεως σὰς ἀπησχόλησαν κατὰ τὰ τελευταῖα 25 ἔτη. Τὰ πορίσματα τῶν ἐρευνῶν τούτων ἐδημοσιεύθησαν, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον, εἰς ἔγκριτα περιοδικὰ τοῦ ἐξωτερικοῦ καὶ εἰς τὰ Πρακτικὰ τῆς Ἀκαδημίας Ἀθηνῶν.

Οἱ ἐν Ἑλλάδι ἐργαζόμενοι ἐρευνῆται, ὄχι μόνον εἰς τὸν τομέα τῆς Φυσικῆς ἀλλὰ καὶ εἰς τὰς λοιπὰς θετικὰς ἐπιστήμας, τὰς στηριζομένας εἰς τὸ πείραμα καὶ τὴν παρατήρησιν, γνωρίζουν καλῶς πόσον δυσχερὲς εἶναι τὸ ἐπίτευγμα μιᾶς ἀξιολόγου καὶ πρωτοτύπου ἐπιστημονικῆς ἐργασίας. Δὲν εἶναι μόνον ἡ ἔλλειψις τῶν μέσων ἐρεύνης, ἐνίοτε καὶ τῶν πλέον στοιχειωδῶν, δὲν εἶναι μόνον ἡ δυσχέρεια τῆς εὐρέσεως καταλλήλων συνεργατῶν διὰ τὴν πλήρη ἀντιμετώπισιν τῶν ἐκάστοτε τιθεμένων προβλημάτων, ἀλλὰ ἐπὶ πλέον εἶναι καὶ ἡ ἔλλειψις κατανοήσεως ἐκ μέρους τῶν ἰθνηόντων, οἷτινες, ὡς ἐπὶ τὸ πλεῖστον, θεωροῦν τὸν μόχθον τῶν εἰς τὴν καθαρὰν ἐπιστήμην ἀσχολουμένων ὡς μίαν περιττὴν ἐνασχόλησιν ἄνευ ἰδιαίτερου ἐνδιαφέροντος. Εὐδυνῶς ὑμεῖς δὲν ἀπεγοητεύθητε ἀπὸ τοὺς προαναφερθέντας δυσμενεῖς παράγοντας ἀλλὰ μὲ ὑπομονὴν καὶ ἐπιμονήν, βοηθούμενος ἀπὸ συνεργάτας τοὺς ὁποίους, κατὰ τὸ πλεῖστον, ὑμεῖς ὁ ἴδιος ἐξεπαιδεύσατε, κατωρθώσατε νὰ φέρετε εἰς πέρας ἀξιόλογον ἐρευνητικὸν ἔργον. Εὐχόμαι τὸ ἔργον τοῦτο νὰ συνεχισθῇ ὑφ' ὑμῶν καὶ ὑπὸ τῶν νεωτέρων Ἑλλήνων φυσικῶν, διὰ τοὺς ὁποίους αἱ συνθήκαι ἐργασίας ἀρχίζουν νὰ καθίστανται πλέον εὐμενεῖς. Πράγματι, τὸ Βασιλικὸν Ἰδρυμα Ἑρευνῶν τοῦ ὁποίου τυχάνετε Διευθύνων Σύμβουλος, τὸ Ἀτομικὸν Κέντρον « Δημόκριτος » τοῦ ὁποίου διετελέσατε μέλος τῆς Διοικήσεως Ἐπιτροπῆς ὡς καὶ τὰ ὑπὸ ἐκκόλαψιν ἄλλα κέντρα ἐρεύνης, παρέχον βασίμους ἐλπίδας, ὅτι οἱ νεώτεροι Ἑλληνες φυσικοὶ θὰ εὐρεθοῦν εἰς τὸ προσεχὲς μέλλον ὑπὸ εὐμενεστέρας συνθήκαις ἐργασίας καὶ ἡ ἐπιστημονικὴ ἔρευνα τόσον εἰς τὸν τομέα τῆς νεωτέρας φυσικῆς ὅσον καὶ εἰς τὰς λοιπὰς θετικὰς ἐπιστήμας θὰ ἀρχίσῃ νὰ ἀνθῇ καὶ παρ' ἡμῖν. Εἶναι δὲ ἀναγκαῖον νὰ γίνῃ τοῦτο ὅσον τὸ δυνατόν ταχύτερον σήμερον, ὅπου ἡ ἰσχὺς, ἡ εὐημερία καὶ κατὰ μέγα ποσοστὸν αὐτὸς οὗτος ὁ πολιτισμὸς μιᾶς χώρας, μετρεῖται καὶ ἐκφράζεται εἰς μονάδας ἐπιστημονικῆς προόδου καὶ τεχνολογικῆς ἀναπτύξεως.

Ἄλλ' ἐκτὸς τοῦ ἐπιστημονικοῦ ἔργου σας, τὸ ὅποιον συντόμως ἐξέθεσα, ἐπιθυμῶ νὰ εἶπω ὀλίγας λέξεις καὶ διὰ τὴν δρᾶσιν σας ὡς πανεπιστημιακοῦ διδασκάλου. Ἐπὶ μακρὰν σειρὰν ἐτῶν φέρετε τό μεγαλύτερον βᾶρος τῆς διδασκαλίας τῶν διαφόρων κλάδων τῆς Φυσικῆς εἰς τοὺς φοιτητὰς τῆς Φυσικομαθηματικῆς Σχολῆς. Ἐξεπαιδεύσατε εἰς τὴν Φυσικὴν πολλὰς ἑκατοντάδας Ἑλλήνων Φυσικῶν, Μαθηματικῶν, Χημικῶν, Φυσιολογιστῶν, Φαρμακοποιῶν καὶ Ἰατρῶν. Ἀπὸ πολλοὺς ἐκ τῶν

μαθητῶν σας προσωπικῶς ἤκουσα λίαν ἐνθουσιώδεις λόγους διὰ τὴν διδακτικὴν σας ἱκανότητα καὶ διὰ τὴν εὐσυνειδησίαν σας ὡς Πανεπιστημιακοῦ Διδασκάλου. Οἱ τέσσαρες τόμοι τῆς Γενικῆς Φυσικῆς οἱ ὅποιοι ἔτυχον ἀλλεπαλλήλων ἐκδόσεων, τὰ τέσσαρα τεύχη τῶν Στοιχείων Φυσικῆς καὶ Ἀσκήσεων Φυσικῆς τὰ ὅποια ἐξεδώσατε χάριν τῶν μαθητῶν τῆς Μέσης Ἐκπαιδεύσεως καὶ αἱ πολυάριθμοι διαλέξεις σας μετὰ πειραματικῶν ἐπιδείξεων, τὰς ὁποίας ὀργανώσατε εἰς διαφόρους πόλεις τῆς Ἑλλάδος ὑπὸ τὴν αἰγίδα τῆς Ἑλληνικῆς Ἀνθρωπιστικῆς Ἐταιρείας, τῆς ὁποίας τυγχάνετε ἰδρυτικὸν μέλος, δεικνύουν ὅτι τὸ βασικὸν πρόβλημα τῆς διδασκαλίας τῆς συγχρόνου Φυσικῆς ὄχι μόνον εἰς τὸ Πανεπιστήμιον ἀλλὰ καὶ εἰς τὰ σχολεῖα τῆς Μέσης Ἐκπαιδεύσεως σοβαρῶς σᾶς ἀπασχόλησε.

Τέλος, δὲν περιορίσθητε μόνον εἰς τὸ Πανεπιστήμιον Ἀθηνῶν, ἀλλὰ ἐπεξετέλινατε τὴν διδακτικὴν σας δραστηριότητα καὶ εἰς ξένα Πανεπιστήμια ὅπου ἐδιδάξατε, κατόπιν προσκλήσεως, μαθήματα Πυρηνικῆς Φυσικῆς εἰς τὸ Πανεπιστήμιον τῆς Uppsala καὶ Ἀτομικῆς Φυσικῆς καὶ Φυσικῆς τῶν Στερεῶν εἰς τὸ Πανεπιστήμιον τοῦ Michigan. Πολλὰς δὲ διαλέξεις ἐπὶ τῶν ἀποτελεσμάτων τῶν πειραματικῶν ἐρευνῶν σας ἐδώσατε εἰς ξένα Πανεπιστήμια καὶ εἰς εἰδικὰ ἐπιστημονικὰ ἰδρύματα.

Δὲν δύναμαι ἐπίσης νὰ μὴ ἀναφέρω καὶ τὴν ἰδιαιτέραν φροντίδα τὴν ὁποίαν κατεβάλατε διὰ τὴν ἐπιμόρφωσιν τῶν Ἑλλήνων Φυσικῶν διὰ τῆς ὀργανώσεως, τῆ ὀικονομικῆ συμβολῆς τοῦ NATO εἰς τὴν Ἐπιστημονικὴν Ἐπιτροπὴν τοῦ ὁποίου διετελέσατε ἐκπρόσωπος τῆς Ἑλλάδος, τεσσάρων θερινῶν σχολῶν εἰς Κέρκυραν, Ρόδον καὶ Θεσσαλονίκην, ἔνθα ἐδιδάξατε ὁμοῦ μετὰ ξένων καθηγητῶν εἰδικὰ μαθήματα εἰς ἀκροατήριον ἐκ πανεπιστημιακῶν βοηθῶν καὶ διδακτόρων.

Οὕτω, Κύριε Συναδέλφε, ὄπλισμένος μὲ σοφίαν, πείραν καὶ πλουσίαν διδακτικὴν δραστηριότητα εἰσέρχεσθε ἐπισήμως σήμερον, κεκοσμημένος μὲ τὸ μέγα διάσημον τοῦ Ἑλληνος Ἀκαδημαϊκοῦ, εἰς τὸν οἶκον αὐτὸν τῶν ἐπὶ ἐπιστήμῃ καὶ ἀρετῇ διακρινομένων Ἑλλήνων.

Ὡς εὖ παρέστητε !